

7-й вид пластику можна впізнати за маркуванням «O», «Other» або «7» в середині трикутника. Це полікарбонат, поліамід або інші види. В цю групу ввійшли пластмаси, які не отримали окремого номеру. Пластик з цієї групи використовується для виготовлення дитячих пляшок, іграшок, упаковки та інших товарів. При частому митті, нагріванні та використанні в мікрохвильовій печі виділяє Бісфенол А, який проникає в кров та є причиною гормональних збоїв в організмі.

Хитрість цієї групи пластику в тому, що виробники можуть використовувати як більш-менш безпечний матеріал (хоча ви вже знаєте, що пластик не може бути 100% безпечним), так і дуже небезпечний. Іноді це суміш пластиків. І ви ніколи не вгадаєте, що саме вам пропонує виробник. Тому найкраще, що ви можете зробити – відмовитись від цього виду взагалі. Намагайтесь навіть не чіпати його руками та не нести додому.

Щодо переробки, тут все логічно: ніхто не знає, що намішано, тому навряд чи хтось візьметься перероблювати. Що робити: замінити на більше безпечні види пластику, скло та метал.

Тепер ви знаєте більше про пластик. Чи залишилось ще бажання його використовувати? Чи маєте вдома щось з перерахованих предметів? Перевірте маркування. Знайшли «7»? Які відчуття?

Plastic marked with code '7' can be identified by letter 'O' (which stands for "other") or number '7' inside a triangle. It is used to label polycarbonate, polyamide and some other types of plastic. So this group includes the types of plastic that do not belong to the other six previous groups. These types of plastic are used in producing baby bottles, toys and some other products. When washed frequently, heated up and used in the microwave, it releases Bisphenol A, which enters our bloodstream and causes hormonal disbalance in our bodies.

This group of plastic is tricky, since the manufacturers use it as both more or less safe material and as dangerous as well, however as you already know no type of plastic can be 100% safe. Sometimes they mix several types of plastic together and you can never be 100% sure what exactly you are purchasing. So the best you can do is to refuse using this type of plastic. Avoid even touching it with your hands and bringing it home.

When it comes to recycling it, nobody knows what kind of plastic mixture it is, hence everyone refuses to recycle it. So what do we do? You can replace it with glass, metal or safer types of plastic.

Now when you know a lot more about plastic, are you still willing to use it? Do you have anything mentioned in this post in your household? Have a look at the label. Have you found code '7'? What do you feel about it?

#EgyEcoLand #Egypt #EgyEcoLand_TypesOfPlastic #EgyEcoLand_Polycarbonate

#EgyEcoLand_Polyamide #Polycarbonate #Polyamide #Plastic7 #ToxicPlastic #SayNoToPlastic

#GiveUpPlastic #NoMorePlastic #RefusePlastic #ChoseToRefuse #PlasticFree #PlasticsNotSafe
#PlasticsPoison #PlasticsDrastic #PlasticsRubbish #PlasticsBad #PlasticsToxic #PlasticsAKiller
#PlasticCanKill #PlasticsDangerous #PlasticsDestroyingOurOceans #PlasticsDeath #PlasticsAProblem
#PlasticsEverywhere #PlasticsKillingTheOcean #PlasticProducts